Специальность – 31.05. 01. **–** Лечебное дело; 31.05.02. - Педиатрия

**ТЕМА: «СИНТЕТИЧЕСКИЕ АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫЕ СРЕДСТВА. ПРОТИВОПРОТОЗОЙНЫЕ И ПРОТИВОГЛИСТНЫЕ СРЕДСТВА».**

**К занятию необходимо:**

**1. Знать классификацию препаратов и клинико-фармакологическую характеристику групп:**

1. Производных сульфаниламидов, нитрофуранов и хиноксалина
2. Хинолоны и фторхинолоны
3. Противогельминтные препараты
4. Противопротозойные средства

**2. Уметь охарактеризовать следующие препараты по алгоритму:**

1. Нифуроксазид (Энтерофурил)

2. Левофлоксацин

3. Метронидазол (метрогил)

4. Мебендазол (вермокс)

5. Празинквантел (бильтрицид)

6. Левамизол (декарис)

1. **ВЫПИСАТЬ, С ОФОРМЛЕНИЕМ РЕЦЕПТУРНОГО БЛАНКА, а также знать механизм действия, спектр антимикробной активности, показания к применению следующих лекарственных препаратов**
2. Ко-тримоксазол [Сульфаметоксазол+Триметоприм] (Бисептол) – концентрат для приготовления раствора для инфузий; таблетки;
3. Фуразидин (Фурамаг) – капсулы;
4. Нифурантел (Макмирор) – таблетки;
5. Ципрофлоксацин – раствор для инфузий; таблетки;
6. Левофлоксацин – раствор для инфузий; таблетки;
7. Моксифлоксацин (Авелокс) – раствор для инфузий; таблетки;
8. Сульфацетамид (Сульфацил натрия) - глазные капли;
9. Орнидазол (тиберал) – таблетки;
10. Тинидазол – таблетки;
11. Фуразолидон – таблетки;
12. Албендазол (немозол) – таблетки;
13. Пирантел – таблетки.

**Литература для подготовки к занятию:**

1. Основы фармакологии [Электронный ресурс] : учеб. для вузов. - Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970434925.html Д. А. Харкевич М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015.

2. Фармакология : учеб. для вузов ред. Р. Н. Аляутдин М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015.

3.Фармакология [Электронный ресурс] : учеб. пособие. - Режим доступа: http://ibooks.ru/reading.phpproductid=28164 В. С. Чабанова Минск : Выш. шк., 2013.

4. Фармакология. Курс лекций [Электронный ресурс] : учеб. пособие. - Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970433225.html А. И. Венгеровский М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015.